



## Software-Engineer (m/w/d)

Metz entwickelt und fertigt seit über 85 Jahren Produkte in Deutschland und ist damit eines der traditionsreichsten Unternehmen in der Branche der Unterhaltungselektronik. Mit höchstem Qualitätsanspruch bis ins Detail und durchdachten Innovationen entstehen bei Metz TV-Geräte, für die erstklassige Qualität „Made in Germany“ von jeher unser Maßstab ist.

Mit rund 150 Mitarbeitern an unserem Standort in Zirndorf bei Nürnberg sind wir zwischenzeitlich ein Teil des chinesischen Elektronik-konzerns Skyworth, der weltweit zu den Top 5 in der TV-Branche zählt. Im Konzernverbund befinden wir uns mit verschiedenen Geschäfts-modellen und Marken im TV-Bereich und dem Neuaufbau des Geschäftsbereiches Photovoltaik auf deutlichem Wachstumskurs.

Ende des Jahres 2026 ziehen wir an unseren neuen Standort im Südwesten Nürnbergs um.

Im Rahmen einer geplanten Nachfolge suchen wir ab 01.10.2026 einen Software-Engineer (m/w/d) für unsere TV-Geräte-Entwicklung im Bereich hardwarenahe Softwareentwicklung. Die Stelle ist unbefristet und in Vollzeit zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Firmware für hochwertige Smart-TV-Anwendungen der nächsten Generation in C/C++
- Entwicklung und Pflege von Softwaretreibern für hardwarenahe Applikationen
- Entwerfen und Implementieren von Softwarealgorithmen im Bereich Bildverarbeitung
- Digitale Signalverarbeitung, Echtzeitbildverarbeitung sowie Still Image-Verarbeitung
- HW/SW-Entwicklung im Bereich Panelansteuerung und Paneltechnologien
- HDR-Implementierung und Zertifizierung (HDR10+, Dolby Vision u. Ä.)

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Kommunikationstechnik, Informationstechnik, Nachrichtentechnik oder einer vergleichbaren Qualifikation
- Gute Kenntnisse in der Embedded Software-Entwicklung mit C/C++ und objektorientierten Architekturen, vorzugsweise unter Linux
- Erfahrung mit modernen Softwareentwicklungsmethoden (Agile Softwareentwicklung mit Scrum)
- Praktische Erfahrungen in den genannten Aufgabenbereichen sind wünschenswert
- Kenntnisse einschlägiger Versionsverwaltungssysteme (Git) und Entwicklungsumgebungen (Eclipse)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit und Kreativität

### Wir bieten:

- Ein tolles Team, das diese Bezeichnung verdient, innerhalb einer wertschätzenden Unternehmenskultur
- Flache Hierarchien und damit verbundene kurze Entscheidungswege
- Eine spannende und herausfordernde Aufgabenstellung
- Einen sicheren und unbefristeten Arbeitsplatz
- Tarifgebundene Bezahlung mit Sonderzahlungen und Zuschuss zur betrieblichen Altersversorgung
- 30 Tage Urlaub pro Jahr plus zusätzliche freie Tage
- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Günstige Anbindung an ÖPNV, kostenlose Mitarbeiterparkplätze
- Fach- und projektbezogene Qualifizierung und Weiterbildung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen, die selbstverständlich vertraulich behandelt werden, mit Angabe des nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen gerne per E-Mail an [bewerbung@metz-ce.de](mailto:bewerbung@metz-ce.de)

### Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Heidi Vogel, Tel.: 0911/ 97 06 453

Metz Consumer Electronics GmbH, Personalwesen, Ohmstraße 55, 90513 Zirndorf

[metz-ce.de](http://metz-ce.de) // [metzblue.de](http://metzblue.de)